

# OMAHA

Stool

1224

indoor  
Interno



7,5

96

10,5

75

0,32

44

1

49

1

/

0,25^

//

Stool ash painted wood frame.

Sgabello in frassino massello verniciato.

## COMPONENTS - COMPONENTI

### FRAME

Solid ash.

### FUSTO

Frassino massello.

### FINISHES - FINITURE

#### LEGNO FRASSINO TINTO / ASHWOOD STAINED



W1  
Naturale  
Natural

W2  
Tinto nero  
Black stained

W3  
Tinto noce  
Walnut stained

W4  
Tinto ciliegio  
Cherry stained

#### LEGNO FRASSINO LACCATO / LACQUERED ASHWOOD



W9  
Corallo  
Coral

W10  
Ecrú  
Ecrú

W11  
Salvia  
Sage

W12  
Grafite  
Graphite

### SEAT/SHELL/CUSHUIN

Solid ash.

### SEDUTA/SCOCCA/CUSCINO

Frassino massello.

### FINISHES - FINITURE

#### LEGNO FRASSINO TINTO / ASHWOOD STAINED



W1  
Naturale  
Natural

W2  
Tinto nero  
Black stained

W3  
Tinto noce  
Walnut stained

W4  
Tinto ciliegio  
Cherry stained

#### LEGNO FRASSINO LACCATO / LACQUERED ASHWOOD



W9  
Corallo  
Coral

W10  
Ecrú  
Ecrú

W11  
Salvia  
Sage

W12  
Grafite  
Graphite

### GLIDERS

Glides plugs are in black plastic with interchangeable cover and felted surface available. The glides plugs are fixed at the base with screws.

### PUNTALI

I puntali in plastica con inserto intercambiabile e disponibili con o senza feltrino. I puntali vengono fissati alla base con viti.

### PACKAGING

Packaging is made of corrugated double wave cardboard box and protective elements. It contains 1 pc assembled.

### IMBALLO

Imballo composto da una scatola di cartone a doppia onda e elementi protettivi, contiene 1 pz.

## CERTIFICATIONS - CERTIFICAZIONI

REACH: is the European Union regulation that addresses the production and use of chemical substances. - This product contains only substances compliant with the abovementioned regulation and does not contain any "substance of very high concern" (SVHC). • EN 1728:2012+AC:2013 Leg forward static load test, Leg sideways static load test. EN 16139:2013+AC:2013: level 2 • EN 1728:2012+AC:2013. Seat and back fatigue test. EN 16139:2013+AC:2013: level 2 • ANSI-BIFMA X5.4-2020/16, Leg strength test - front application, Leg strength test - side application. The test results comply with the requirements in clause 16.5 of ANSI-BIFMA X5.4-2020

REACH: è il quadro normativo sulle sostanze chimiche dell'Unione Europea (UE). Il prodotto contiene sostanze conformi al citato regolamento e non integra sostanze classificate come "altamente problematiche" (SVHC). • EN 1728:2012+AC:2013, Resistenza a fatica del sedile-schienale EN 16139:2013+AC:2013: livello 2 • EN 1728:2012+AC:2013, Leg forward static load test, Leg sideways static load test. EN 16139:2013+AC:2013: level 2 • ANSI-BIFMA X5.4-2020/16, Leg strength test - front application, Leg strength test - side application. The test results comply with the requirements in clause 16.5 of ANSI-BIFMA X5.4-2020

## ORDINARY CLEANING AND MAINTENANCE - PULIZIA E MANUTENZIONE ORDINARIA

Any spills should be wiped up immediately with a clean, dry rag. Use neutral detergents only. Avoid cleaning with abrasive sponges.

I liquidi rovesciati devono essere assorbiti immediatamente con un panno pulito e asciutto. Utilizzare solo detergenti neutri. Evitare di pulire con spugne abrasive.

## EXTRAORDINARY MAINTENANCE - PULIZIA E MANUTENZIONE ORDINARIA

Supplier suggested personnel only.

Da affidare esclusivamente a personale qualificato.

**PRECAUTIONS FOR USE - PRECAUZIONI D'USO**

The product must be used with base (4 legs, platem, casters) always resting on the floor at all times. - Do not sit on the back. - Do not stand on the product. - Check periodically that the screws are correctly tightened. - Be careful not to sit off the seating centre. - Please keep away from any heating source. - The product could change the colour and shade, if exposed to direct sunlight. - In case of children use, please consider the supervision of an adult.

Il prodotto va utilizzato con la base (4gambe, piastra, ruote) completamente appoggiata sul pavimento. - Non sedersi sulla spalliera. - Non salire in piedi sul prodotto. - Fare attenzione a non sedersi fuori dal centro del sedile. - Verificare periodicamente il corretto serraggio delle viterie. - Evitare la vicinanza alle fonti di calore. - Il prodotto può essere soggetto a variazioni di colore se esposto alla luce. - In caso di utilizzo da parte di bambini, non lasciarli senza la supervisione di un adulto.

**ECOLOGY - ECOLOGIA**

This product is not toxic nor hazardous to human health, animals or environment.

Il prodotto non è tossico o nocivo all'uomo né agli animali o all'ambiente.

Dispose this product responsibly after use at the end of its life. Please utilise the waste collection and recycling service operated by your local authority, or take it to a suitable recycling point. This products can be easily disassembled, facilitating disposal.

Al termine dell'utilizzo del prodotto non disperderlo nell'ambiente ma suddividere i componenti e conferirli ai locali sistemi pubblici o privati di smaltimento conformi alle disposizioni normative vigenti. Il prodotto è facilmente smontabile per agevolarne lo smaltimento.

Material	Weight (kg)	Weight (%)	Renewable Material	% recycled material at origin	%recyclable material at end use
Wood					
Foam					
Steel					
Fabrics*					
Plastic					
Totale					

**WARRANTY - GARANZIA**

24 + 2 months as referred to in 99/44/CE European directive.

24 + 2 mesi come previsto dalla Direttiva europea 99/44/CE.

**NFK**  
NY USA